

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Silabus	63
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	67
Lampiran 3. Analisi Masalah Untuk kelas Eksperimen	90
Lampiran 4. Jawaban Analisis Masalah	94
Lampiran 5. LKS	96
Lampiran 6. Kisi-Kisi Instrumen test 104 .....	116
Lampiran 7. Instrumen Penelitian 105        118	
Lampiran 8. Kunci Jawaban	117
Lampiran 9. Instrumen Yang Sudah Divalidkan	118
Lampiran 10 Kunci Jawaban Sesudah Divalidkan	123
Lampiran 11 Lembar observasi	124
Lampiran 12 Tabel Validasi	129
Lampiran 13 Perhitungan Validasi	130
Lampiran 14 Tabel Reliabilitas	133
Lampiran 15 Perhitungan Reliabilitas Tes	134
Lampiran 16 Tabel Tingkat Kesukaran	135
Lampiran 17 Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	136
Lampiran 18 Tabel Daya Beda	137
Lampiran 19 Perhitungan Tabel Daya Beda	138
Lampiran 20 Tabulasi Data Nilai Siswa	139

Lampiran 21 Perhitungan Standar Deviasi, Varians Nilai Pretes-Postes	140
Lampiran 22 Perhitungan Uji Normalitas	141
Lampiran 23 Perhitungan Uji Homogenitas	145
Lampiran 24 Data Gain Kelas Esperimen dan Kontrol	147
Lampiran 25 Pengujian Hipotesis peningkatan Hasil Belajar	150
Lampiran 26 Persentase Peningkatan Hasil Belajar	152
Lampiran 27 Uji Hipotesis Kemampuan Siswa	154
Lampiran 28 Tabel Aktivitas Belajar Individu	156
Lampiran 29 Perhitungan Uji Korelasi	161
Lampiran 30 Tabel Nilai-Nilai Produt Moment	164
Lampiran 31 Tabel Nilai kritis Distribusi Chi kuadrat	165
Lampiran 32 Tabel t	166
Lampiran 33 Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	167
Lampiran 34 Dokumentasi Penelitian	168